In	de	X (of .	CI	air	ns	

App	licatio	n/Cont	rol No.

09/734,883

Examiner

James J. Debrow

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEAN ET AL.

Art Unit

2176

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color The	Cla	im	Date					Claim Date								Γ	Cla	aim	Date															
Si			Т	T												T	Т	Т	Т											П		Ī	-1	
Si	=	<u> </u>		ဖြ	8	6				1		<u> </u>	;	a		-	2	;	1						a								-	ļ
Si	≝.	ğ		8	8	28/					1	<u>:</u>		<u>.</u> g			Į à	3						Ë	: <u>ē</u>							- 1	- 1	
Si	╽╙╴╽	ŏl		9	6	4	1	i		lΙ	1	"	٠	δl		İ	₹	-						ய	ŏ					1 1		}		
Part	\sqcup	ار	- -ŀ		!		<u> </u>				_		!_		-	_				ļ	L		<u> </u> _		1									
\$ 10		1	<u> </u>	<u> </u>	۷.	1								51	_ _	_	_ _		_				_						_	!				
\$ 10		P	- 11	7	.	I							1	5Z)			١,			1	1 1		-		102						İ	1	- 1	
S		-	\top	T	П	П								53				Π.	1				Г		103									
55		1	71	1	17	T									_		-17	┰	1	1		_					_						_	
56	\vdash	-	1	Ħ	71	T				\Box	_				_	一	-11	+-	+-				-						-		_	\neg	\neg	
107 108 109 109 109 109 100			+	H	\mathbf{H}	+			\vdash						十	\dashv	-11	╅	1	1	\vdash	\dashv	⊢		106			_	_			-	\dashv	
S	 		++	H	H	+		-	\vdash	┝╌╢				57		-		╁	+-	 	 	\dashv	-		107	_								
0	1	-6-	+	H	₽	╁		-	\vdash	⊢	-				\dashv	+		╅	+	 	┥	\dashv	⊢							$\vdash\vdash$		\dashv	\dashv	_
1	\vdash	\rightarrow	ᅪ	Н	┨┤	+		-	\vdash	\vdash	\dashv	_	+	20 24		\dashv	\dashv 1		-	├	├─┼	\dashv	-		100			_	_		_		\dashv	
1	\vdash		4	Н	H	╀		_		$\vdash \vdash$			4	29)	_	+	-	4		-	$\vdash \vdash$	4	\vdash						_	Ш		\dashv	-	
12			44	Ц	H	\bot	\square	<u> </u>	_	\sqcup	_	ļ	_ _	60			_ _	Ц.,	-	-			_											
13	\Box		\perp	Ц	$oldsymbol{\perp}$	\perp		_		Ш	_					\perp	\perp	Щ	1	<u> </u>	Щ	_	L		111					Ш		_		
14			Ш	\Box	Ш	L					╝				\perp	\bot		Щ		L	$oxed{oxed}$									\sqcup				
14			\prod		П			L			_]				_[$\bot \Gamma$]			113				L				[
15		14	П	П	П			_					Т	64	\top	Т	П		T			\neg												
16	\Box	15	T^{\dagger}	П	7	T		Π			\neg		\neg	65	\neg	$\neg \vdash$	77	Т	1	П														
17		16	1		7						_				\neg		٦,	П	\top	1														
18	\vdash		${\sf T}^{\dagger}$	H	\dagger	+	\vdash	 	Т		-	—	_	67	\dashv	\dashv	_	╁	1	1-	\vdash	\dashv	-		117		_	_		\vdash		_		
19			\Box	H	╁	╅	\vdash	\vdash	H		\dashv	-			\dashv			+	+-	╁╌╴	1		7								-	_		
To To To To To To To To	-		╫	H	╂	+	\vdash	┝	\vdash	H	\dashv	⊢	_	60	\dashv	+-		╁	-	╁	\vdash	\dashv	-				_	_	\vdash	Н				
121	\vdash		╂┼	H	₽	╀	 	⊢	_	-	-	-								┼	-		-				_							
122	\vdash		₩	₩	╀┤	+	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv	<u> </u>	+	70	\rightarrow	\dashv		+	┼	╁	⊢	_	\vdash		120		_		H	$\vdash\vdash$	_	\dashv	\dashv	
Table Tabl		-21	╌╂╌┤╴	┨┤	+	-			<u> </u>			<u> </u>			-	-		_	+		\vdash	_	\vdash						L	ш		\dashv	_	
75	\sqcup	<u> 2</u> 2	44	Н	\bot	┸		_		Щ	_	<u> </u>	4	72	_	_		_	1_	_	\sqcup	_	_		122			_					_	
75		<u>2B</u>	\perp	Ц	Ш	L				Ш						_				_	Ш				123					Ш			_	
76		24	Ш	Ц	Ш	L				Ш									┸						124				L	Ш				
76		25	Ш.	L	Ш	Ш								75						<u>L</u> _					125					\square'				
127		216	П		П	Ţ								76					T						126									
79		217	1	П	П	Т				П	\neg		T	77		1		Т	7	Г	П	\neg			127									
79		28	7	11	П	T		Т		П	\neg				\neg	\neg	\dashv	十	1	\vdash	\Box	\neg			128									
30	\vdash	盂	+	H	H	+	\vdash	\vdash		Н	\dashv		\dashv	79	十	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	\Box	\dashv	 		129									
State		3 6	╁	Н	┪	+	┝	\vdash		\vdash	\dashv				\dashv		-	╁	╁	-	\vdash	\dashv	⊢		130				-	 	-	-		
82		-31-		┨	┨	╅	⊢	├	\vdash	┨		-			-			╁	╁	╫	┥		⊢		121	\vdash		<u> </u>	-	├─┤	-		-	-
83	\vdash	겠	$+\!\!\!+$	+	╂┥	+	-	 -				-			-	-	+	+		+			-				-	-		H	-			
34			+	+	┰┤	+	\vdash	\vdash	├	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash			\dashv	_	+	+	+				\vdash		132						-			
35	 		4		<u> </u>	4	⊢	<u> </u>	₩	\sqcup	\dashv	\vdash			\dashv		_ _	- -	\bot	┼			L		133	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> _</u>		_	Ш
86	\sqcup		<u> </u>	۷	↵	1	<u> </u>				_				_	_	_		4_	 			L		134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	└	<u> </u>	_	_	_
37 137 138 138 139 140 141 141 142 142 143 144 145 146 146 147 148 149	$\sqcup \sqcup$		4			\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Ш		<u> </u>					\perp	\bot	4-	 			L		135	_	<u> </u>	L	_	Ш	<u> </u>		_	Ш
88		36	4	_		L	乚	$oxed{oxed}$		\sqcup							\perp	\perp	\perp	丄	\Box		L			_								
88		37		√			L								\Box	\prod				L^{-}					137				L		L			
40		26				y																			138									
40	\Box	(39)	\neg			1	Γ	1							_		_	1	1	1	\Box								Г	П				
41 V 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\Box	40	寸	T	7	7		\vdash			\neg		_	90	_	_		1	1	T	一				140				\vdash	П				
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99		41	\dashv	T	\dashv		П			П	\dashv		\top	91	\neg	\dashv	\top	1	1	†			-		141	\vdash	П		_	Н	\vdash		T	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 		\dashv	\dashv	\dashv	•	Т	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-			-	\dashv	+	+-	1-	-		\dashv	-		142	\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash		\neg	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148	 	43	\dashv	\dashv	\dashv	+	┪			Н	\dashv	\vdash	\dashv	93	\dashv	+	+	+-	+-	 		\dashv	\vdash				\vdash		\vdash	\vdash			\dashv	
45	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	+					\dashv				\dashv	+	- -	+	╁	\vdash	┥	\dashv	\vdash	-	144	\vdash	-	Н—	-	┯	<u> </u>			-
46	\vdash		-			+	 —	 	├	\vdash	\dashv	\vdash	+	24	\dashv	+	+	+	+	├			-				<u> — </u>	Ь—	\vdash	⊢	<u> </u>	-	-	_
48	 	45	-			4	 —	 —		$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	\dashv	90	-	+	+	+	+	\vdash	\vdash		-		145		<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>		_	
48		46	_	_		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	\vdash			_	_	_	4	4_	 	\square		L			_	_	\vdash	<u> </u>	\sqcup		_	_	
49 99 149 149		47	_ .	_		ᆚ	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш	Ш	oxdot	_ _	97	_	_	_	4	1	<u> </u>			L		147	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		\sqcup	<u> </u>		_	
49 149 150	\bigsqcup					1		<u></u>	<u> </u>			<u> </u>	_	98		\perp	ᆜ	\perp					L					_		\sqcup				
50		49	\sqcup				L	<u></u>	$oxed{oxed}$					99				\perp							149					\Box				
		50				V								100			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								150			L	L	L				